

Referat af møde i FKF's Institutråd

Tidspunkt: 12. maj 2016 kl. 9:00–12:00

Sted: FKF møderum

Deltagere: Institutleder Frants R. Lauritsen, studerende Stina Pochinda Funder (kom kl. 09.15), studiesekretær Inger Rose Hansen, laborant Sanne Lindgaard Hedemann, ingeniørassistent Torben Hanquist Jensen, lektor Hans Jørgen Aagaard Jensen, lektor Michael Andersen Lomholt (gik kl. 10.10), professor Poul Nielsen, lektor Ulla Gro Nielsen, lektor Paolo Sibani, institutsekretær Karen Cauthery

Fraværende med afbud: studerende Jon Bjerre Larsen, studerende Karina Olesen.

Dagsorden:

Punkt:	Emne:
1.	Godkendelse af dagsorden: Dagorden blev godkendt.
2.	Opfølgning på emner fra sidste Institutrådsmøde: - Opdatering vedrørende stillinger ved FKE: Institutlederen oplyste, - at Martin S. Sloth er ansat som professor i kosmologi fra 1. maj. - at Sebastian Hofferberth forventes ansat i lektoratet i eksperimentel fysik, hans forskningsområde er ikke-linær kvanteoptik. Sebastian Hofferberth besøger FKF d. 23.-24. maj, og det forventes, at han starter på FKF til efteråret. - at der er planlagt 2 seminarer ifm. lektoratet i uorganisk kemi. - at laborant Marie Pedersen startede 1. maj i FARMA-gruppen. - at Anna Marie Lysholt Johansen starter som økonomimedarbejder på FKF den 1. juni. - Diverse: Intet
3.	Til- og fravalg, budgetstrategi 2016-2019: Opdatering og debat: Institutlederen fremviste slides vedr. budgetstrategi 2016-2019 samt konsekvenserne på FKF. For FKF betyder det en reduktion af udgifterne til undervisningen på 1,5 mill. kr. samt en reduktion af medarbejderantallet med 7 ansatte (5 VIP'er og 2 TAP'er). Pt. kan oplyses at en aftale vedr. 1 laborant er på plads, men vedr. VIP'erne er udmøntningen endnu ikke færdig. Institutlederen forventer at være rimelig klar om 3-4 uger – se bilag 1. De fremviste slides viser processen samt institutlederens forslag til undervisningsbesparelser (1,5 mill.kr., heraf udgør 1 nedlagt laborantstilling ca. 300.000 kr.): 1. Bachelorkursernes beståelsesprocent forøges fra 0,7 til 0,8 2. Reduktion af antal af laboratorieøvelser på servicekurser. Studiefremdriftsreform og nye optagelseskriterier betyder ændringer efter 2016. 1. års- prøven skal fremover være bestået inden for 1. år. Bacheloruddannelse skal færdiggøres på 4 år, hvorefter de studerende udskrives, hvis ikke der foreligger særlige forhold. SDU's økonomi er meget afhængig af, at den gennemsnitlige gennemførelsestid på bacheloruddannelserne ikke

Dato: 27-06-2016

Ref.: FRL/HJÅJ

Journalnr.. 15/27770

	<p>overskriver 3,5 år, så det er yderst vigtigt, at de studerende bliver færdige på normeret tid.</p> <p>En kandidatuddannelse skal efter de nye SDU regler være færdiggjort på 2,5 år før udskrivning.</p> <p>Følgende kommentarer vedr. til- og fravalg processen:</p> <p>Poul Nielsen: Svæver i for lang tid - usikkerhed og korridorsnak. Måske skulle der ikke have været en udmelding d. 6. april.</p> <p>Ulla G. Nielsen: Strategi/fyringsrunde forventer jeg fortsætter de kommende år - alle er meget berørte.</p> <p>Hans Jørgen Aa. Jensen: Tilslutter sig ovennævnte kommentarer.</p> <p>Stina P. Funder: Ret meget korridorsnak i Æter.</p> <p>Paolo Sibani: Tilslutter sig det ovennævnte – tænker ikke så meget på det, da jeg har andet at tænke på. Fyring af akademikere er en dansk ting, og nogle af SDU's udenlandske ansatte får en overraskelse.</p> <p>Michael A. Lomholt: Processen tager for lang tid.</p> <p>Torben H. Jensen: Der har ikke været meget snak om det på Værkstedet.</p> <p>Sanne L. Hedemann: Megen snak og lang ventetid med nedsat produktivitet i perioden – det fylder meget. Jeg har forespurgt flere gange i flere fora om det er et "clean cut" eller kommer der yderligere – alle skal have besked med det samme.</p> <p>Inger R. Hansen: Stor forvirring, usikkerhed og frustration pga. det langstrakte forløb er mange også frustrerede over ikke at vide hvem der bliver berørt.</p> <p>Karen Cauthery: Tilslutter sig ovennævnte. Stor usikkerhed kan mærkes på instituttet.</p> <p>Frants R. Lauritsen: Tilslutter sig ovennævnte, det har været en lang proces, et forsøg på at legitimere de beslutninger der tages.</p> <p>Institutlederen oplyste,</p> <ul style="list-style-type: none">- at der kommer flere penge i rektors strategiske pulje til tilvalg som for eksempel til eksperimentel fysik og analytisk kemi.- NAT, herunder FKF, kan indstille tilvalg til støtte fra rektors investeringspulje i dag, og FKF's tilvalg forventes at få en god prioritering.
4.	Pause
5.	<p>Budget:</p> <p>- <u>Opfølgning på FKF's økonomi:</u></p> <p><u>Introduktion til ny budgetmodel for NAT (materiale udsendt inden mødet):</u></p> <p>Institutlederen gennemgik den nye budgetmodel og specielt de store ændringer i forhold til den tidligere model – se bilag 1. Budgetposter til forandring: Uddannelses- og forskningsbevillingen samt omstillingspuljen.</p> <p><u>Uddannelses-STÅ</u> bestemmer FKF's indtægt – flere STÅ'er, flere midler. Fremover får FKF 50% af STÅ-indtægten, mens dekanen beholder færdiggørelsesbonusen.</p> <p>Hans Jørgen Aa. Jensen pointerede at det virker rimeligt, såfremt politikerne ikke ændrer væsentligt på forholdet mellem STÅ og færdiggørelsesbonus.</p> <p><u>Forskningsbevillingen</u> vil fremover ikke blive uddelt pr. antal VIP'er. Derimod i relation til vores eksterne midler og en fast grundbevilling. FKF vil fremover få en fast procentandel på 15% af de eksterne indtægter. FKF har de sidste 3 år ligget stabilt med ca. 55 mill. kr. i eksterne</p>

	<p>midler.</p> <p>Paolo Sibani pointerede, at behovet for eksterne midler er afhængig af hvilket forskningsområde det drejer sig om.</p> <p><u>Omstillingspuljen</u> kan fremover kun benyttes til at understøtte større initiativer, der kræver et samlet finansieringsbehov på mindst 0,5 mill. kr., og fremover skal institutterne selv finansiere 50%.</p> <p>Institutrådet foreslog at strategisk formål-puljen betaler for ansættelse af undervisere ved forskeres frikøb. FKF forventer at 'strategiske formål' omhandler forskeres frikøb.</p>
6.	<p>Kemi 50 år:</p> <p><u>Hvad gør vi? (Lilian Skytte deltager i punktet):</u> Instituttlederen oplyste, at SDU og Kemi begge fylder 50 år i år, og at der arbejdes på et tiltag ifm. Kemisk Forenings Årsmøde den 9. juni.</p> <p>Lilian Skytte deltog i mødet og fremlagde mange gode ideer til hvordan vi kan fejre 50-året:</p> <ul style="list-style-type: none">- Folder med 50 gode historier om kemi- Grøppebilleder- Kitter med 50 års-logo – 'kemi i udvikling' til kitler til studerende og ansatte- Farvede linjer på gangene med begivenheder, som fortæller hvad der skete i verden og på FKF i de 50 år.- Klistermærker- Reception, alumnedag. <p><u>Yderligere forslag:</u> Udarbejdelse af en folder om instituttets kemikandidater - hvor er de i dag. Spørg Palle W. Jensen om at deltage i at planlægge arrangementet.</p> <p>Institutrådet drøftede datoen for arrangementet og besluttede, at det bliver 1. lørdag i november (5. november) og besluttede at afholde et ekstraordinært institutrådsmøde den 16. juni kl. 09.00-10.00 for at arbejde videre med planerne for arrangementet.</p>
7.	<p>Opfølgning på torsdagste-arrangementet:</p> <p>Ulla Gro Nielsen og Hans Jørgen Aa. Jensen meldte sig til at arrangere det næste torsdagste-arrangement i efteråret. De udvider gruppen med en fysiker og en farmaceut.</p>
8.	<p>Eventuelt:</p> <p>Institutrådet ønsker nærmere informationer om studerende er registreret som eksterne i PURE.</p>

Frants Roager Lauritsen / Hans Jørgen Aa. Jensen / Karen Cauthery